

工程指示 / 要求簡箋(E.I.)

工程指示編號：EI / 4395 / 22

修改版次：D

工程編號：J - 858

工程名稱：將軍澳日出康城 11

工程項目：佛沙窗 大貨(T1-T3)

收件人：生統

發件人：Eric Liu

日期：08/03/2022

要求提供 / 確認 事項：

- | | | |
|------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 初步鋁料 B.M. | <input type="checkbox"/> 加工拆圖，然後生產 | <input type="checkbox"/> 尺寸表 |
| <input type="checkbox"/> 正式鋁料 B.M. | <input type="checkbox"/> 技術上資料 / 指示 | <input type="checkbox"/> 報價 |
| <input type="checkbox"/> 配件 B.M. | <input type="checkbox"/> 樣辦或貨品說明書 | <input type="checkbox"/> 分判合約 |

內容：

D 版：補回窗玉加工圖，和修改鎖點。批巴互板

C 版：補回 9/F T1 的佛沙窗。因應窗玉料未齊，T1 頭 3 層請先出窗框。

B 版：因在 IT 的開料單程式有問題。Macro 和青哥協議佛沙窗 EI4395 由廠開料打單。請協助。謝謝。

A 版：按廠要求，提供連拆料圖的全份加工圖

A 版：請留意，先加工一幅窗試效果 (T1: 9/F 各款 1 幅，共 4 款)，包括組裝及配件開關情況，拍片上群組，無問題再生產大貨 共 4 幅

請優先生產 T1,9/F 共 4 幅佛沙窗出貨，必須在 3 月 9 日前送到佛沙廠

另附上大貨排期表格，生產次序 T1->T3->T2 拉手後出

地址：廣東省佛山順德倫教街道霞石村堤圍 3 號 公司名：佛山市順德區倫教港興建材有限公司

聯絡人：潘敬文，電話：+8613760917797 請留意 X86237 未返料前，先用 J837 舊料 14*3 鋁巴加工

請在 2022.03.11 前完成上列要求。

附：-頁

以上項目為：

- 原合約工程包 原合約工程加 / 減賬 新工程報價

原因：-

分發東莞各部門：

- | | | | |
|--------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 生產技術總監 <input type="checkbox"/> 連附件 | <input type="checkbox"/> 技術部 <input type="checkbox"/> 連附件 | <input type="checkbox"/> 生產部 <input type="checkbox"/> 連附件 | <input type="checkbox"/> 機械設計部 <input type="checkbox"/> 連附件 |
| <input type="checkbox"/> 採購部 <input type="checkbox"/> 連附件 | <input checked="" type="checkbox"/> 生產統籌部 <input checked="" type="checkbox"/> 連附件 | <input type="checkbox"/> 小羅 & 清 <input type="checkbox"/> 連附件 | |
| <input type="checkbox"/> 質檢部 <input type="checkbox"/> 連附件 | <input type="checkbox"/> 會計部 <input type="checkbox"/> 連附件 | <input type="checkbox"/> 報關組 <input type="checkbox"/> 連附件 | <input type="checkbox"/> 其他 _____ <input type="checkbox"/> 連附件 |

分發其他分判：

- 濱 連附件

分發香港各部門：

- | | | | |
|-----------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 行政部 <input type="checkbox"/> 連附件 | <input type="checkbox"/> 會計部 <input type="checkbox"/> 連附件 | <input type="checkbox"/> 統籌部 <input type="checkbox"/> 連附件 | <input type="checkbox"/> 工程部地盤科文 <input type="checkbox"/> 連附件 |
| <input type="checkbox"/> 採購部 <input type="checkbox"/> 連附件 | <input type="checkbox"/> QS 部 <input type="checkbox"/> 連附件 | <input type="checkbox"/> 維修部 <input type="checkbox"/> 連附件 | <input type="checkbox"/> 其他 _____ <input type="checkbox"/> 連附件 |

傳遞編號：

發件人簽署：Eric Liu

HK 0382 / 22

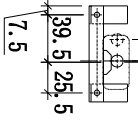
項目經理簽署：[Signature]



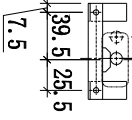
美特鋁質有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號 J858 地盤 **日出康城11**

窗号	数量
T1B-D/K-1	45
T2B-D/K-1	49
T3B-D/K-1	49

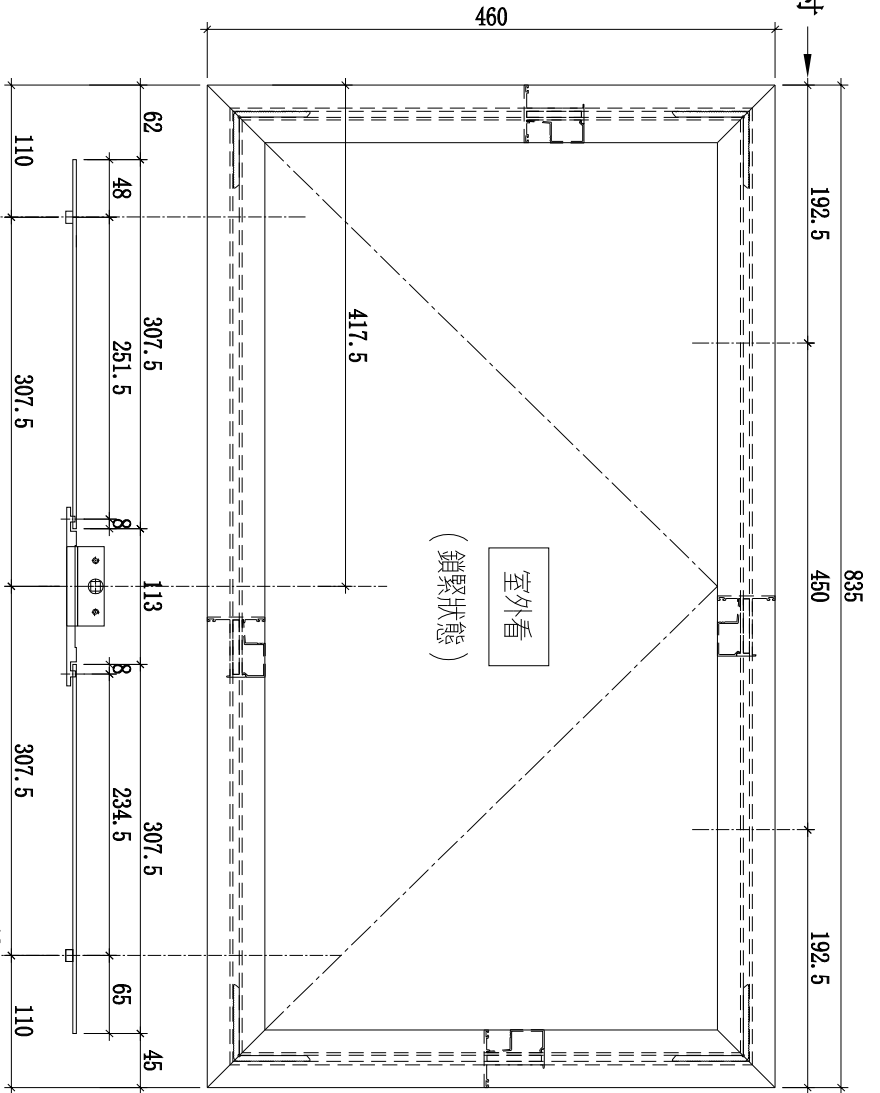
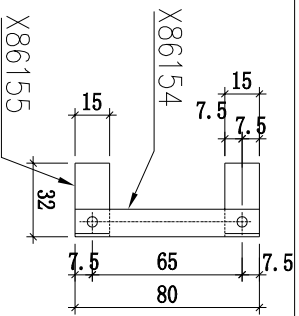


Rev. 1



- 1) 采用东城202-06(6.5mm)锁点2个;
- 2) 采用东城2033B锁盒;
- 3) 采用东城TC903防风扣2只;
- 4) 采用东城2021-A14“扇撑”;
- 5) 底料常规位置安装50-LC-04A窗扣2只;
- 6) 用10mm玻璃线X86164;
- 7) 安装不锈钢加力巴特制款;
- 8) 玻璃镀膜磁金;
- 9) 用东城手柄2017-D2A;

多点锁压板示意图



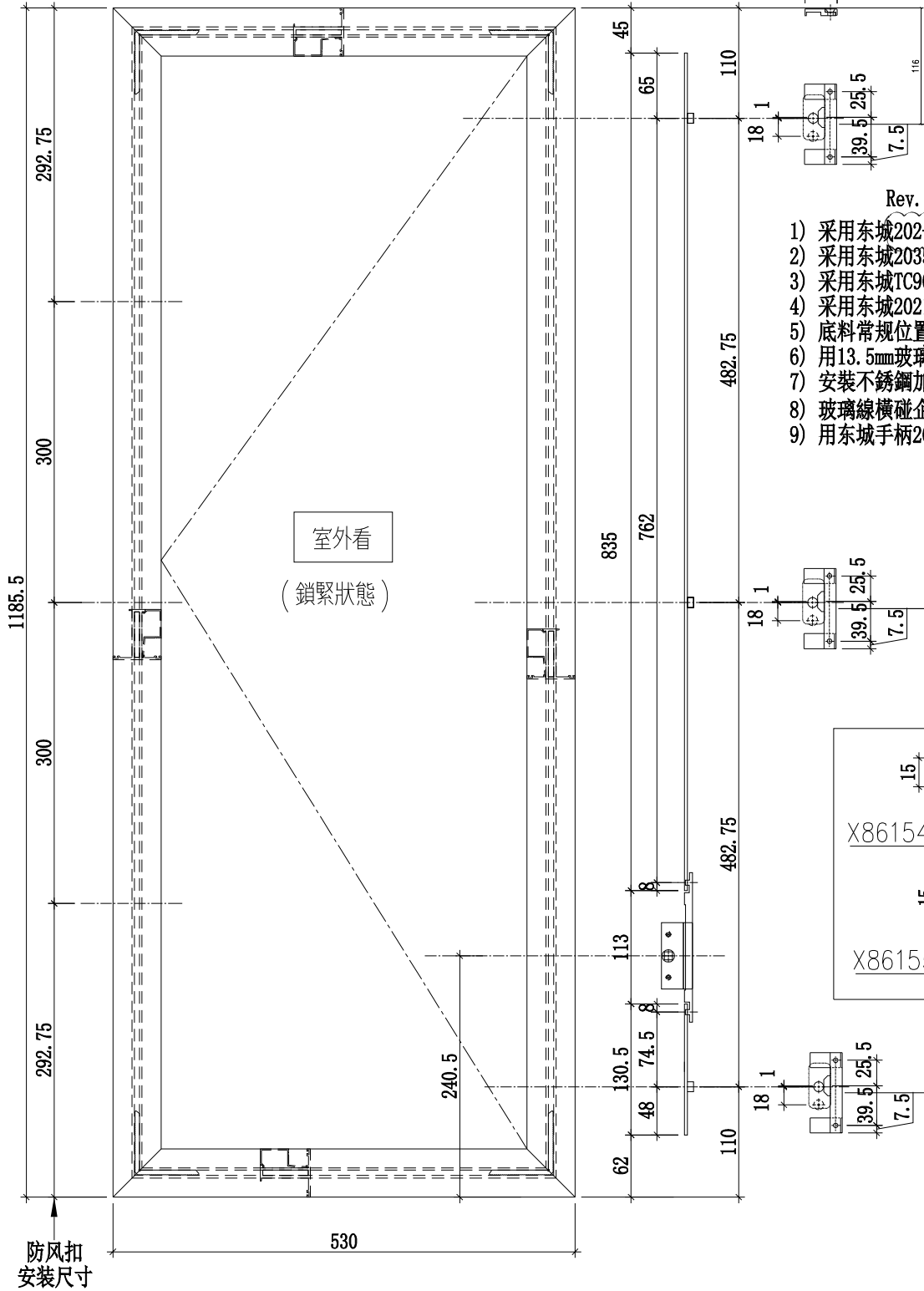
防风扣安装尺寸

名稱	多点锁放樣圖	制圖	SHAW	2022.02.15	修改	Rev. 1	
材料	-	復核			日期	03/08	
顏色	-	批准			圖號	J858-SA01	

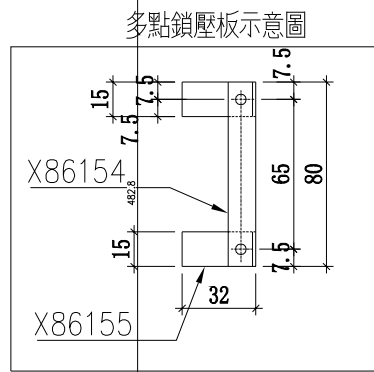


工程號	J858	地盤	荃灣
-----	------	----	----

窗号	數量
T2A-C/B-1	50
T2A-D/B-1	50
T3A-C/B-1	50
T3A-D/B-1	50



- Rev. 1
- 1) 采用东城202-06 (6.5mm) 锁点3个;
 - 2) 采用东城2035B锁盒;
 - 3) 采用东城TC903防风扣3只;
 - 4) 采用东城2021-A16" 扇撑;
 - 5) 底料常规位置安装50-LC-04A窗拈1只;
 - 6) 用13.5mm玻璃线X86171;
 - 7) 安装不銹鋼加力巴特制款;
 - 8) 玻璃線橫碰企;
 - 9) 用东城手柄2017-D2A;

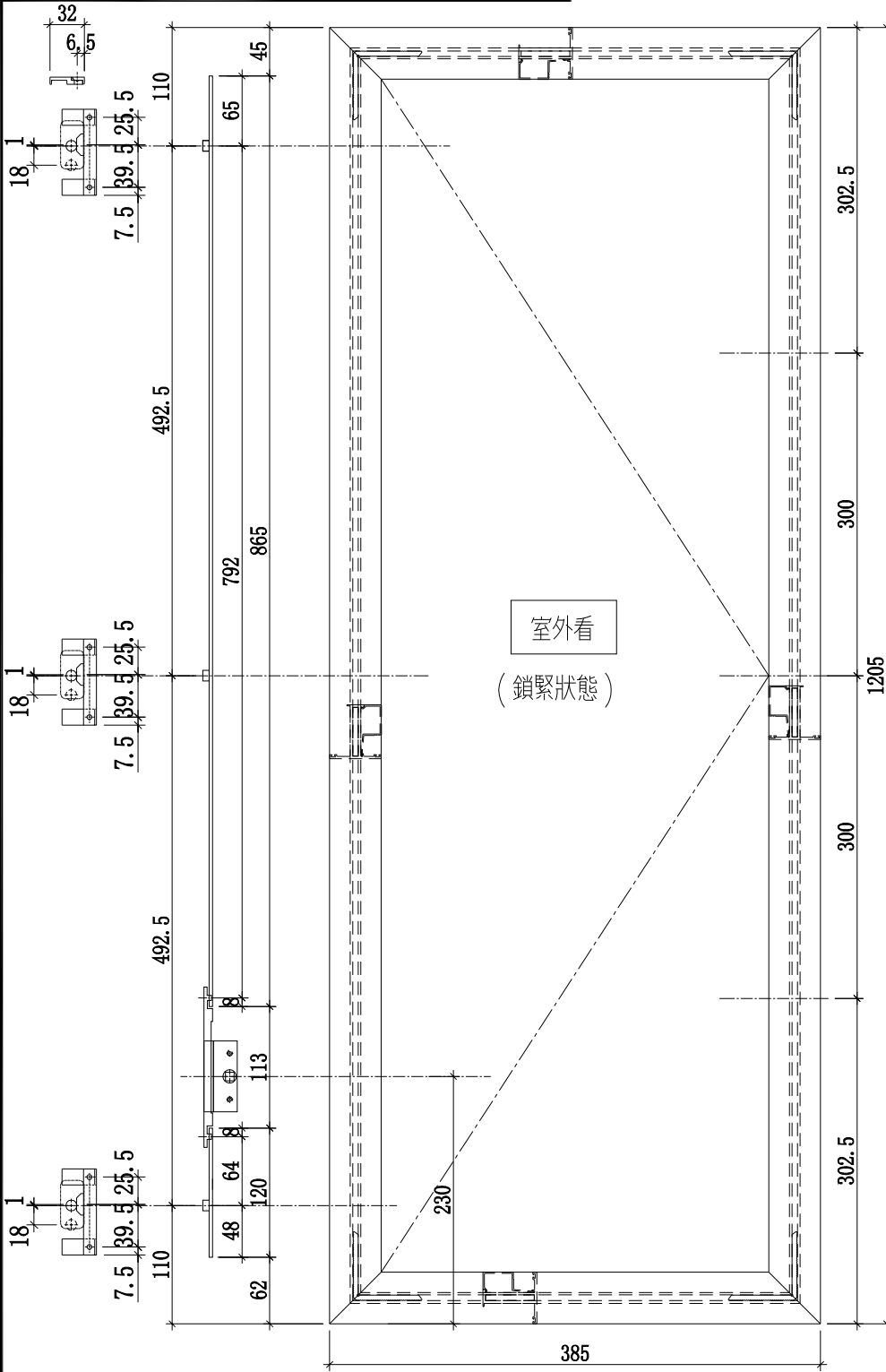


名稱	多點鎖放樣圖	制圖	SHAW	2022.02.15	修改	Rev. 1	
材料	-	復核			日期	03/08	
顏色	-	批准			圖號	J858-SA02	



窗号	數量
T1A-E/B-1	46

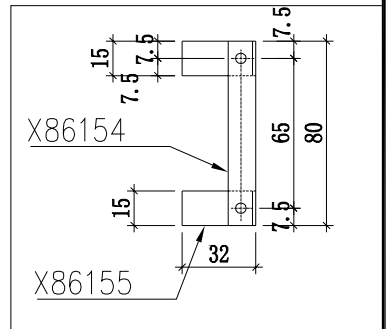
工程號	J858	地盤	荃灣
-----	------	----	----



Rev. 1

- 1) 采用东城202-06 (6.5mm) 锁点3个
- 2) 采用东城2035B锁盒;
- 3) 采用东城TC903防风打3只;
- 4) 采用东城2021-A12"扇撑;
- 5) 底料安装50-LC-04A窗拈1只;
- 6) 用13.5mm玻璃线X86171;
- 7) 安装不銹鋼加力巴特制款;
- 8) 玻璃線橫碰企;
- 9) 用东城手柄2017-D2A;

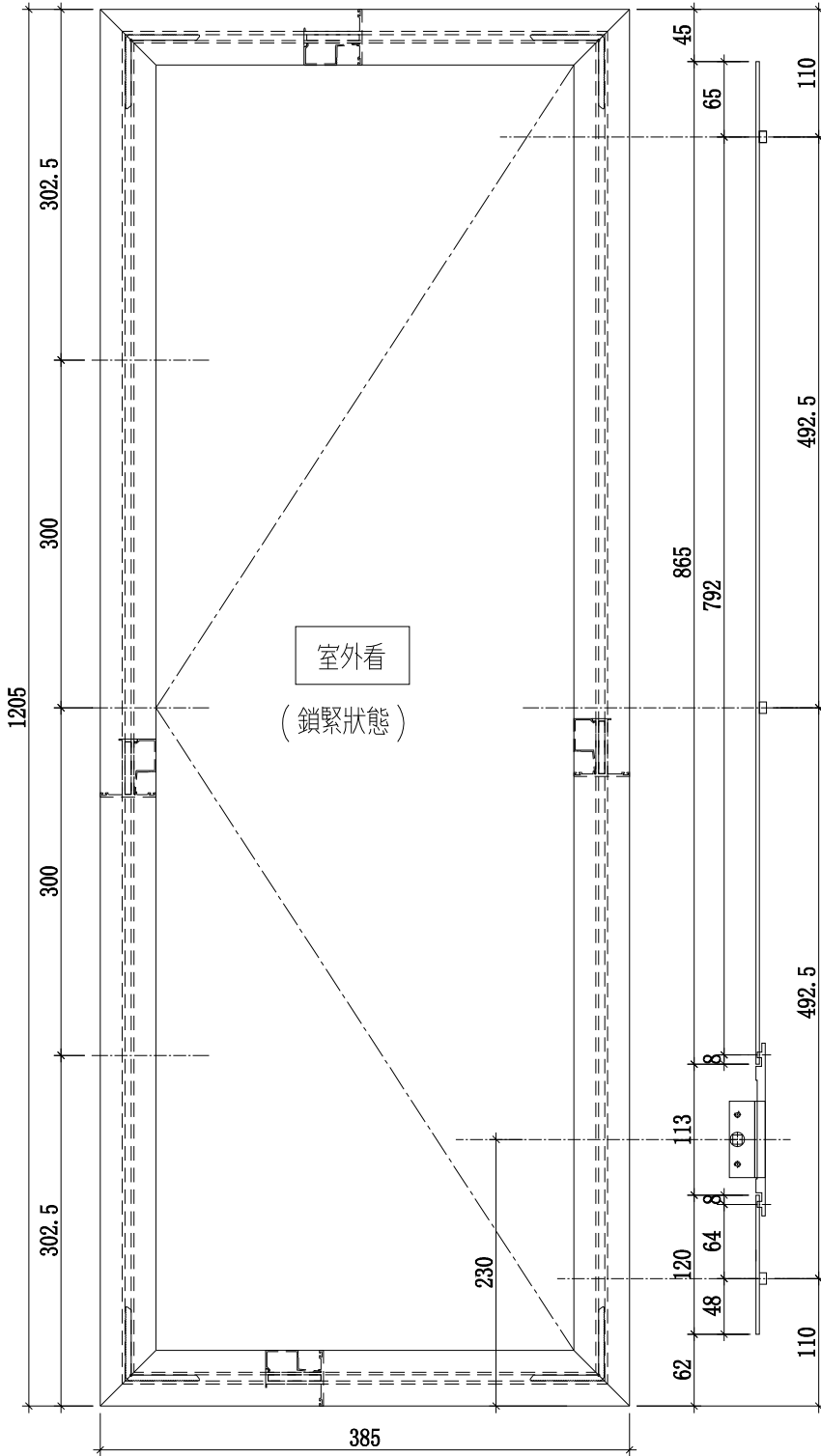
多點鎖壓板示意圖



名稱	多點鎖放樣圖	制圖	WYY	2021.11.16	修改	Rev. 1	
材料	-	復核			日期	03/08	
顏色	-	批准			圖號	J858-SA03	

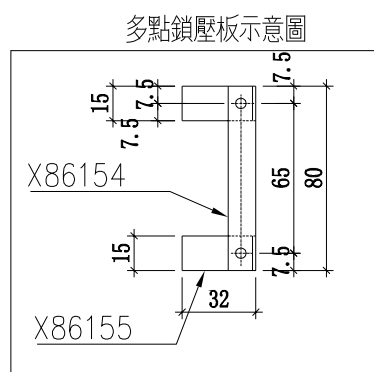


窗号	數量
T1B-C/B-1	45
T1B-D/B-1	45
T3B-D/B-1	49



室外看
(鎖緊狀態)

- Rev. 1
- 1) 采用东城202-06 (6.5mm) 锁点3个;
 - 2) 采用东城2035B锁盒;
 - 3) 采用东城TC903防风扣3只;
 - 4) 采用东城2021-A12"扇撑;
 - 5) 底料常规位置安装50-LC-04A窗拈1只;
 - 6) 用13.5mm玻璃线X86171;
 - 7) 安装不銹鋼加力巴特制款;
 - 8) 玻璃線橫碰企;
 - 9) 用东城手柄2017-D2A;

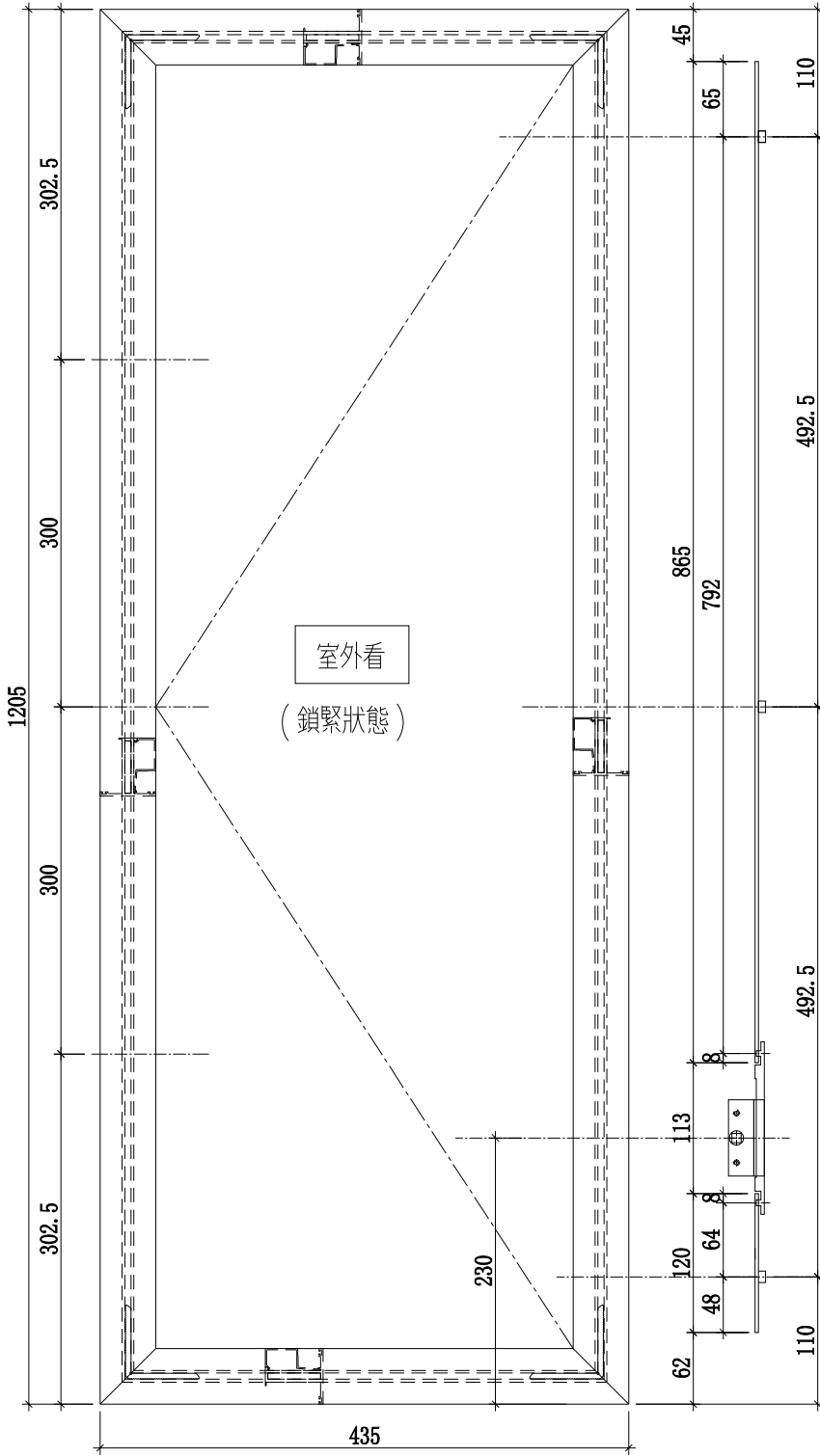


名稱	多點鎖放樣圖	制圖	WYY	2021.11.16	修改	Rev. 1	
材料	-	復核			日期	03/08	
顏色	-	批准			圖號	J858-SA04	

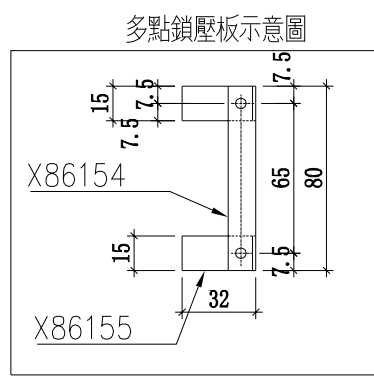


工程號	J858	地盤	荃灣
-----	------	----	----


窗号	數量
T2B-D/B-1	49
T3A-F/B-1	49

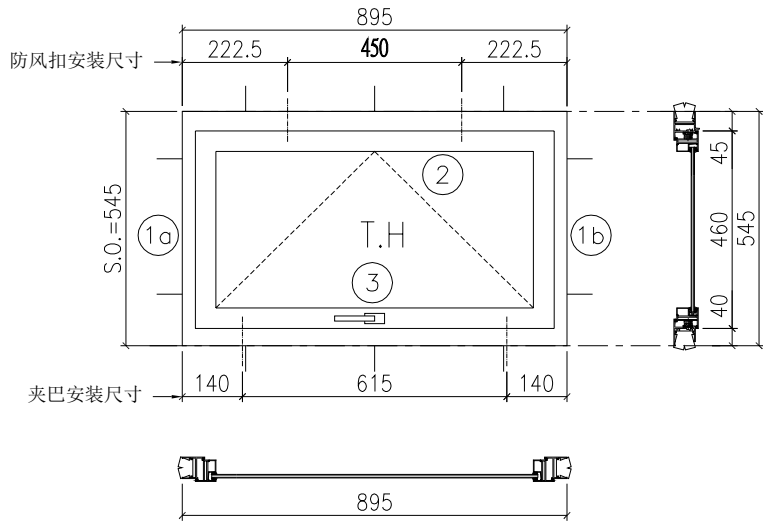


- Rev. 1
- 1) 采用东城202-06 (6.5mm) 锁点3个;
 - 2) 采用东城2035B锁盒;
 - 3) 采用东城TC903防风扣3只;
 - 4) 采用东城2021-A14" 扇撑;
 - 5) 底料常规位置安装50-LC-04A窗拈1只;
 - 6) 用13.5mm玻璃线X86171;
 - 7) 安装不锈鋼加力巴特制款;
 - 8) 玻璃線橫碰企;
 - 9) 用东城手柄2017-D2A;



名稱	多點鎖放樣圖	制圖	WYY	2021.11.16	修改	Rev. 1	
材料	-	復核			日期	03/08	
顏色	-	批准			圖號	J858-SA05	

 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.	工程號	J858	拆圖	SHAW	2022.02.15
	地盤	臺灣	復核		
名稱	50佛沙窗	顏色	批准		



- 注:
- 1) 生窗底料需開15mm去水缺口2處;
 - 2) 窗玉搭位6mm;
 - 3) 滴水線比窗玉每頭長1mm;
 - 4) TH窗需裝2組TC903扣碼;
 - 5) 用東城產2021-A14"扇撐;
 - 6) 安裝201-10多點鎖夾巴2個;
 - 7) 框橫料兩端需切1x2mm切口打膠;
 - 8) 摩爾10個;

参考J858-ST2/SA01詳細圖

序号	料号	名称	出荷	长度(mm)	支/幅	加工说明
1a	X86157	边企料		545	1	X86157-01L
1b	X86157	边企料		545	1	X86157-01R
2	X86161	生顶横(空腔)	避位	837	1	X86161-02
3	X86158	生底横	避位	829	1	X86158-02

加工细则			
顶留	-	mm	
底留	-	mm	
企料底部开避位		mm	
底横料防水巴锯去		mm	
水线孔在企料---	顶	底	
按装扣码	-		
多点锁夹巴型号:	-		
手柄型号:	-		
限位撑型号:			
T窗最大的开度:			
窗玉搭位数:	-		


窗玉用料

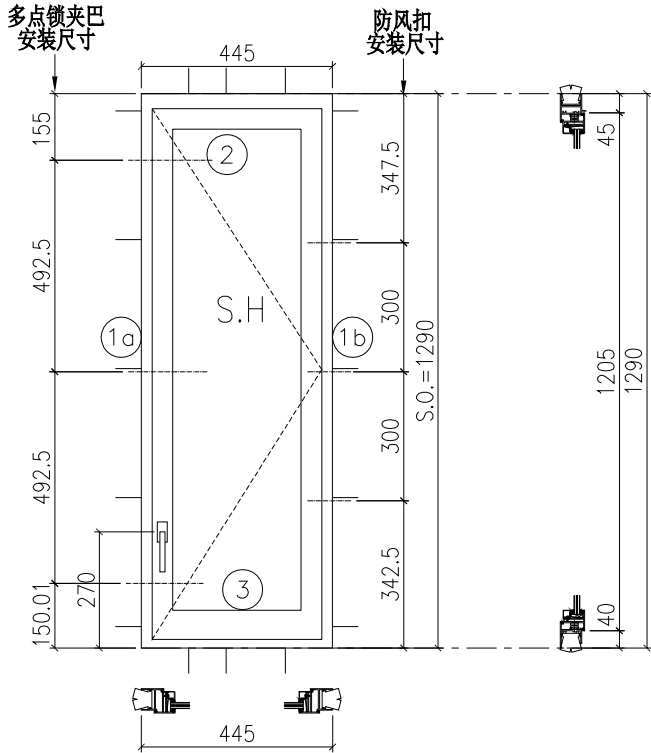
序号	料号	名称	出荷	长度(mm)	支/幅	加工说明
1a	X86163	窗玉企	45° 斜口	460	1	X86163-01LA
1b	X86163	窗玉企	45° 斜口	460	1	X86163-01RA
2a	X86163	窗玉横	45° 斜口	835	1	X86163-02A
2b	X86163	窗玉横	45° 斜口	835	1	X86163-03RA
3	X86164	窗玉玻璃线企	直口	396	2	
4a	X86164	窗玉玻璃线横	直口	739	1	
4b	X86164	窗玉玻璃线横	直口	739	1	X86164-01
5a	X86153	撞角码	直口	45	1	J858-LM01L
5b	X86153	撞角码	直口	45	1	J858-LM01R
5c	X86153	撞角码	直口	45	2	J858-LM01
6	-	15x15x2铝角	直口	140	8	J858-LM04
7	X86154	拉巴用压板1	直口	80	2	J858-LM05
8	X86155	拉巴用压板2	直口	15	4	J858-LM06
9a	X86237	14x3拉巴	直口	307.5	1	J858-LM07A
9b	X86237	14x3拉巴	直口	307.5	1	J858-LM07B

Rev. 1

窗款	宽度	高度	隻/幅	撑长
TH	835	460	1	14"

大图版次	本图版	Rev. 1		
	日期	03/08		
窗号	宽度(W)	高度(H)	幅数	楼层数
T1B-D/K-1	895	545	45	
T2B-D/K-1	895	545	49	
T3B-D/K-1	895	545	49	
图号				

 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.	工程號	J858	拆圖	SHAW	2022.02.15
	地盤	荳灣	復核		
名稱	50佛沙窗	顏色	批准		



参考J858-ST3/SA03详细图

- 注:
- 1) 生窗底料需開15mm去水缺口2处;
 - 2) 窗玉搭位6mm;
 - 3) 滴水線比窗玉每頭長1mm;
 - 4) TH窗需裝3組TC903扣碼;
 - 5) 用東城產2021-A12"扇撐;
 - 6) 安裝201-10多点锁夹巴3个;
 - 7) 框橫料兩端需切1x2mm切口打膠;
 - 8) 摩尔16个;

序号	料号	名称	出荷	长度(mm)	支/幅	加工说明
1a	X86157	边企料		1290	1	X86157-03L
1b	X86157	边企料		1290	1	X86157-02R
2	X86161	生顶横(空腔)	避位	387	1	X86157-01RA
3	X86158	生底横	避位	379	1	X86158-01RA

窗玉用料

序号	料号	名称	出荷	长度(mm)	支/幅	加工说明
1a	X86163	窗玉企	45° 斜口	1205	1	X86163-02B
1b	X86163	窗玉企	45° 斜口	1205	1	X86163-03LA
2a	X86163	窗玉横	45° 斜口	385	1	X86163-01LB
2b	X86163	窗玉横	45° 斜口	385	1	X86163-01RB
3a	X86171	窗玉玻璃线企	直口	1141	1	
3b	X86171	窗玉玻璃线企	直口	1141	1	X86171-01B
4	X86171	窗玉玻璃线横	直口	289	2	
5a	X86153	撞角码	直口	45	1	J858-LM01L
5b	X86153	撞角码	直口	45	1	J858-LM01R
5c	X86153	撞角码	直口	45	2	J858-LM01
6	-	15x15x2铝角	直口	140	8	J858-LM04
7	X86154	拉巴用压板1	直口	80	3	J858-LM05
8	X86155	拉巴用压板2	直口	15	6	J858-LM06
9	X86237	14x3拉巴	直口	120	1	J858-LM07D
10	X86237	14x3拉巴	直口	865	1	J858-LM07H


Rev. 1

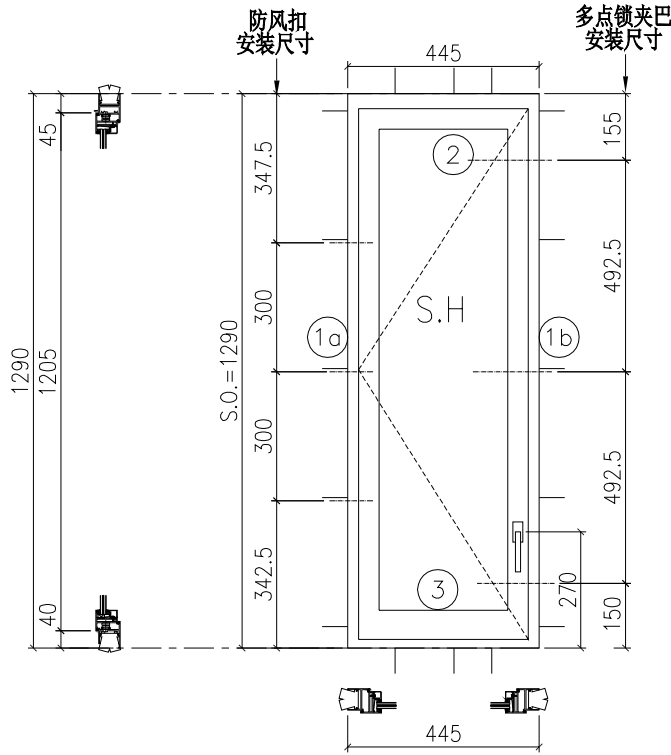
加工细则

顶留	-	mm
底留	-	mm
企料底部开避位		mm
底横料防水巴锯去		mm
水线孔在企料---	顶	底
按装扣码	-	
多点锁夹巴型号:	-	
手柄型号:	-	
限位撑型号:		
T窗最大的开度:		
窗玉搭位数:	-	

窗款	宽度	高度	隻/幅	撑长
SRH	385	1205	1	12"

大图版次	宽度	本图版	Rev. 1	
		日期	03/08	
窗号	宽度(W)	高度(H)	幅数	楼层数
T1A-E/B-1	445	1290	46	
图号				

 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.	工程號	J858	拆圖	SHAW	2022.02.15
	地盤	荃灣	復核		
名稱	50佛沙窗	顏色	批准		



- 注:
- 1) 生窗底料需開15mm去水缺口2處;
 - 2) 窗玉搭位6mm;
 - 3) 滴水線比窗玉每頭長1mm;
 - 4) TH窗需裝3組TC903扣碼;
 - 5) 用東城產2021-A12"扇撐;
 - 6) 安裝201-10多点锁夹巴3个;
 - 7) 框橫料兩端需切1x2mm切口打膠;
 - 8) 摩爾16个;

参考J858-ST3/SA04详细图

序号	料号	名称	出荷	长度(mm)	支/幅	加工说明
1a	X86157	边企料		1290	1	X86157-02L
1b	X86157	边企料		1290	1	X86157-03R
2	X86161	生顶横 (空腔)	避位	387	1	X86157-01LB
3	X86158	生底横	避位	379	1	X86158-01LA

窗玉用料


序号	料号	名称	出荷	长度(mm)	支/幅	加工说明
1a	X86163	窗玉企	45° 斜口	1205	1	X86163-02B
1b	X86163	窗玉企	45° 斜口	1205	1	X86163-03RB
2a	X86163	窗玉横	45° 斜口	385	1	X86163-01LB
2b	X86163	窗玉横	45° 斜口	385	1	X86163-01RB
3a	X86171	窗玉玻璃线企	直口	1141	1	X86171-01A
3b	X86171	窗玉玻璃线企	直口	1141	1	
4	X86171	窗玉玻璃线横	直口	289	2	
5a	X86153	撞角码	直口	45	1	J858-LM01L
5b	X86153	撞角码	直口	45	1	J858-LM01R
5c	X86153	撞角码	直口	45	2	J858-LM01
6	-	15x15x2铝角	直口	140	8	J858-LM04
7	X86154	拉巴用压板1	直口	80	3	J858-LM05
8	X86155	拉巴用压板2	直口	15	6	J858-LM06
9	X86237	14x3拉巴	直口	120	1	J858-LM07D
10	X86237	14x3拉巴	直口	865	1	J858-LM07H

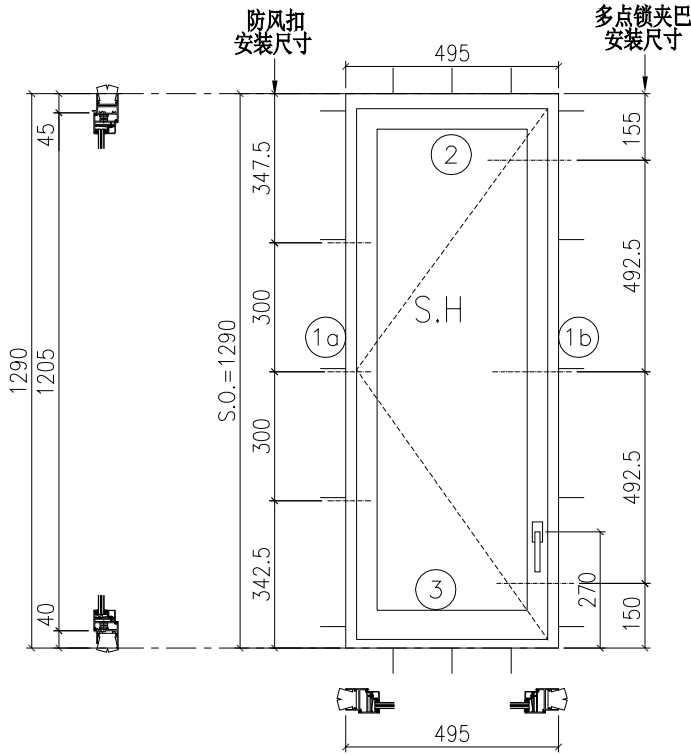
加工细则

预留	-	mm
底留	-	mm
企料底部开避位		mm
底横料防水巴锯去		mm
水线孔在企料---	顶	底
按装扣码	-	
多点锁夹巴型号:	-	
手柄型号:	-	
限位撑型号:		
T窗最大的开度:		
窗玉搭位数:	-	

窗款	宽度	高度	隻/幅	撑长
SLH	385	1205	1	12"

大图版次	宽度	本图版	Rev. 1	
		日期	03/08	
窗号	宽度(W)	高度(H)	幅数	楼层数
T1B-C/B-1	445	1290	45	
T1B-D/B-1	445	1290	45	
T3B-D/B-1	445	1290	49	
图号				

 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.	工程號	J858	拆圖	SHAW	2022.02.15
	地盤	荳灣	復核		
名稱	50佛沙窗	顏色	批准		



- 注:
- 1) 生窗底料需開15mm去水缺口2處;
 - 2) 窗玉搭位6mm;
 - 3) 滴水線比窗玉每頭長1mm;
 - 4) TH窗需裝3組TC903扣碼;
 - 5) 用東城產2021-A12"扇撐;
 - 6) 安裝201-10多点锁夹巴3个;
 - 7) 框橫料兩端需切1x2mm切口打膠;
 - 8) 摩爾16个;

参考J858-ST3/SA05详细圖

序号	料号	名称	出荷	长度(mm)	支/幅	加工说明
1a	X86157	边企料		1290	1	X86157-02L
1b	X86157	边企料		1290	1	X86157-03R
2	X86161	生顶横(空腔)	避位	437	1	X86161-01LC
3	X86158	生底横	避位	429	1	X86158-01LB

加工细则

顶留	-	mm
底留	-	mm
企料底部开避位		mm
底横料防水巴锯去		mm
水线孔在企料---	顶	底
按装扣码	-	
多点锁夹巴型号:	-	
手柄型号:	-	
限位撑型号:		
T窗最大的开度:		
窗玉搭位数:	-	


窗玉用料

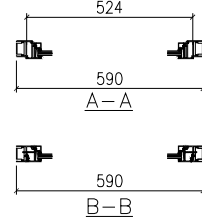
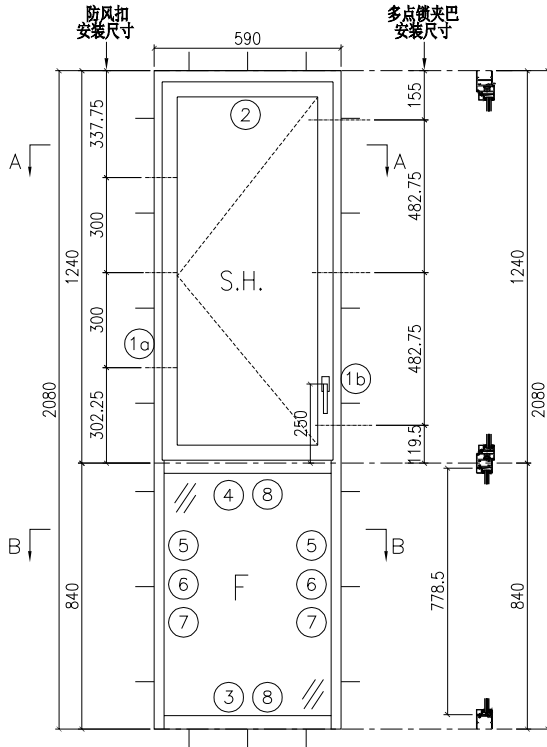
序号	料号	名称	出荷	长度(mm)	支/幅	加工说明
1a	X86163	窗玉企	45° 斜口	1205	1	X86163-02B
1b	X86163	窗玉企	45° 斜口	1205	1	X86163-03RB
2a	X86163	窗玉横	45° 斜口	435	1	X86163-01LC
2b	X86163	窗玉横	45° 斜口	435	1	X86163-01RC
3a	X86171	窗玉玻璃线企	直口	1141	1	X86171-01A
3b	X86171	窗玉玻璃线企	直口	1141	1	
4	X86171	窗玉玻璃线横	直口	339	2	
5a	X86153	撞角码	直口	45	1	J858-LM01L
5b	X86153	撞角码	直口	45	1	J858-LM01R
5c	X86153	撞角码	直口	45	2	J858-LM01
6	-	15x15x2铝角	直口	140	8	J858-LM04
7	X86154	拉巴用压板1	直口	80	3	J858-LM05
8	X86155	拉巴用压板2	直口	15	6	J858-LM06
9	X86237	14x3拉巴	直口	120	1	J858-LM07D
10	X86237	14x3拉巴	直口	865	1	J858-LM07H

Rev. 1

窗款	宽度	高度	隻/幅	撑长
SLH	435	1205	1	14"

大图版次	宽度	本图版	Rev. 1	
		日期	03/08	
窗号	宽度(W)	高度(H)	幅数	楼层数
T2B-D/B-1	495	1290	49	
T3A-F/B-1	495	1290	49	
图号				

 美特铝质有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.	工程號	J858	拆圖	SHAW	2022.02.15
	地盤	荃灣	復核		
名稱	50佛沙窗	顏色	-	批准	



- 注:
- 1) 上生下梗中横料需開15mm去水缺口;
 - 2) 窗玉搭位6mm;
 - 3) 滴水線比窗玉每頭長1mm;
 - 4) SH窗需裝3組TC903扣碼;
 - 5) 用東城產2021-A16°扇撐;
 - 6) 安裝201-10多点锁夹巴3个;
 - 7) 框横料及反拍线两端需切1x2mm切口打膠;
 - 8) 摩尔20个;

参考J858-ST1/SA02详细图

序号	料号	名称	出荷	长度(mm)	支幅	加工说明
1a	X86157	边企料		2080	1	X86157-04
1b	X86157	边企料		2080	1	X86157-05
2	X86161	生顶横(空腔)	避位	532	1	X86161-01LA
3	X86162	梗底横	避位	524	1	X86157-01
4	X86160	上生下梗中横	避位	524	1	X86160-01
5	X86159	反拍线	避位	778.5	2	X86159-01
6	X86156	反拍线挡胶铝角		778.5	2	X86156-01
7	X86171	玻璃线(企)		778.5	2	
8	X86171	玻璃线(横)		434	2	
9	-	15x15x2铝角	直口	140	8	J858-LM04

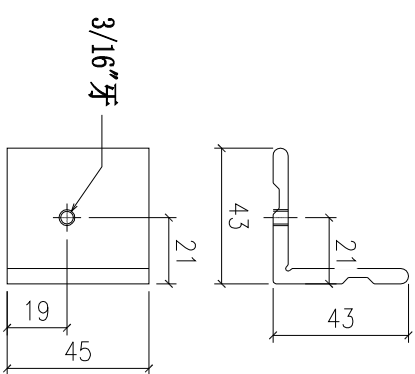
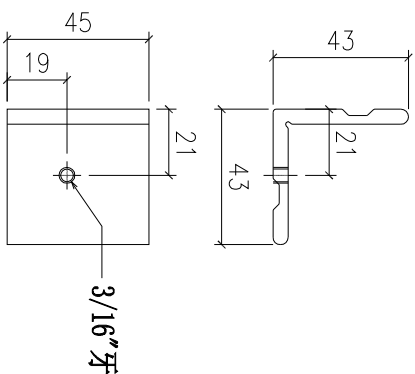
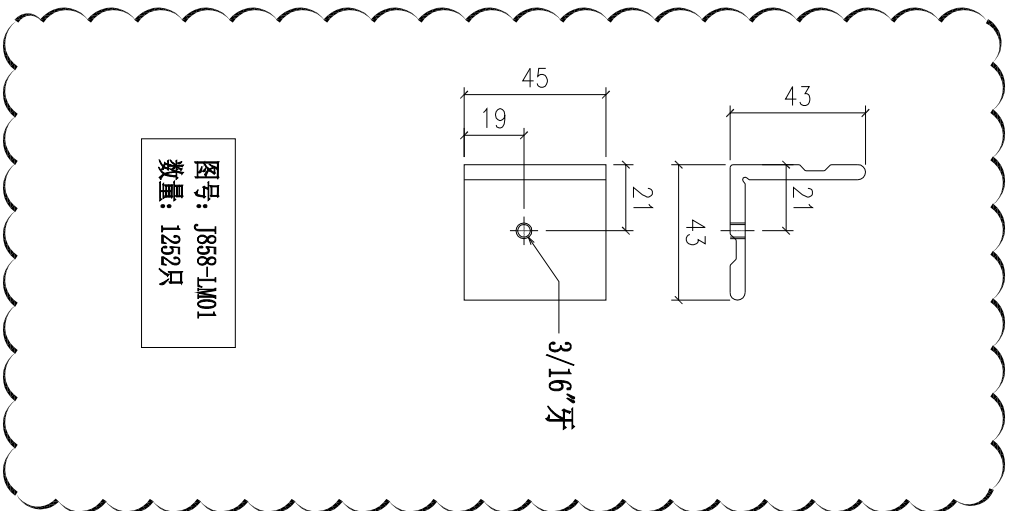
加工细则				
顶留	-			mm
底留	-			mm
企料底部开避位				mm
底横料防水巴锯去				mm
水线孔在企料---	顶	底		
按装扣码				-
多点锁夹巴型号:				-
手柄型号:				-
限位撑型号:				-
T窗最大的开度:				-
窗玉搭位数:				-
窗款	宽度	高度	隻/幅	撑长
SLH	530	1185.5	1	16"

窗玉用料

序号	料号	名称	出荷	长度(mm)	支/幅	加工说明
1a	X86163	窗玉企	45° 斜口	1185.5	1	X86163-02C
1c	X86163	窗玉企	45° 斜口	1185.5	1	X86163-03RC
2a	X86163	窗玉横	45° 斜口	530	1	X86163-01LD
2b	X86163	窗玉横	45° 斜口	530	1	X86163-01RD
3a	X86171	窗玉玻璃线企	直口	1121.5	1	X86171-01C
3b	X86171	窗玉玻璃线企	直口	1121.5	1	
4	X86171	窗玉玻璃线横	直口	434	2	
5a	X86153	撞角码	直口	45	1	J858-LM01L
5b	X86153	撞角码	直口	45	1	J858-LM01R
5c	X86153	撞角码	直口	45	2	J858-LM01
6	-	15x15x2铝角	直口	140	8	J858-LM04
7	X86154	拉巴用压板1	直口	80	3	J858-LM05
8	X86155	拉巴用压板2	直口	15	6	J858-LM06
9	X86237	14x3拉巴	直口	130.5	1	J858-LM07C
10	X86237	14x3拉巴	直口	835	1	J858-LM07G

大图版次	宽度	本图版	Rev. 1	
		日期	03/08	
窗号	宽度(W)	高度(H)	幅数	楼层数
T2A-C/B-1	590	2080	50	
T2A-D/B-1	590	2080	50	
T3A-C/B-1	590	2080	50	
T3A-D/B-1	590	2080	50	
图号				

Rev. 1



Remarks:

Project Name:

康城11期

Project No.

J858

Shop Drawing No.

PRE-CAST ALUM. WINDOW & LOUVRE

Rev.

1

Checked:

-

Date:

22-12-2014

Drawn:

W.E.X

Date:

17-02-2020

Description:

窗玉组角码

Material:

X86153

Finish:

MILL

QTY:

-

Tolerance:

±0.5

Projection:



Delivery to

Factory

Site

Rev.

Date

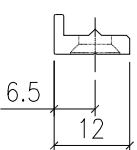
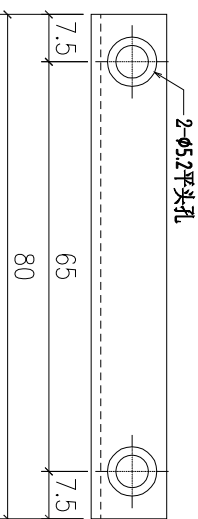
Amendments

Assembly No.

J858-LM01

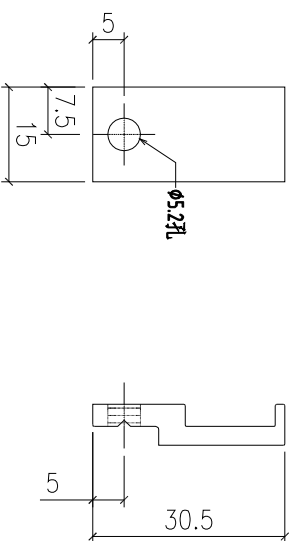
Rev.

1



新图

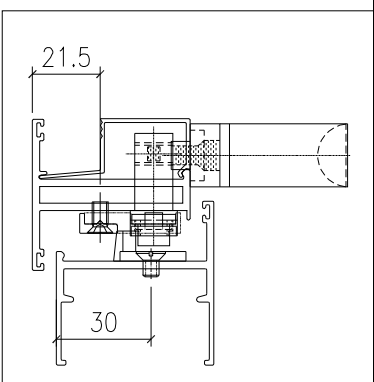
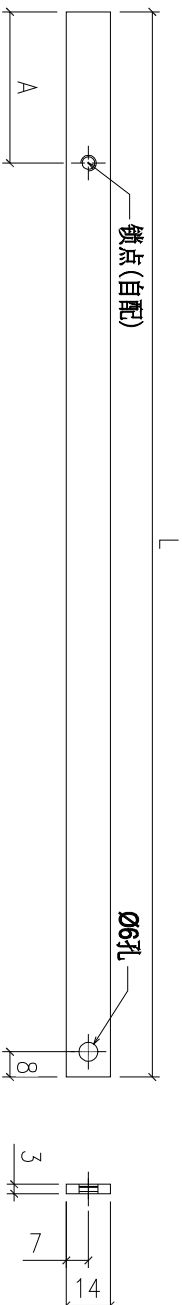
Remarks:		Checked: -		Description:		QTY:		Delivery to		Rev.		Date		Amendments	
Project Name:		Project No.		Material:		Tolerance:		Factory							
康城11期		J858		X86154		±0.5		Site							
Shop Drawing No.		Rev.		Date:		Finish:		Projection:		Assembly No.		Rev.			
PRE-CAST ALUM. WINDOW & LOUVRE		-		17-02-2020		PVF2				J858-LM05		-			



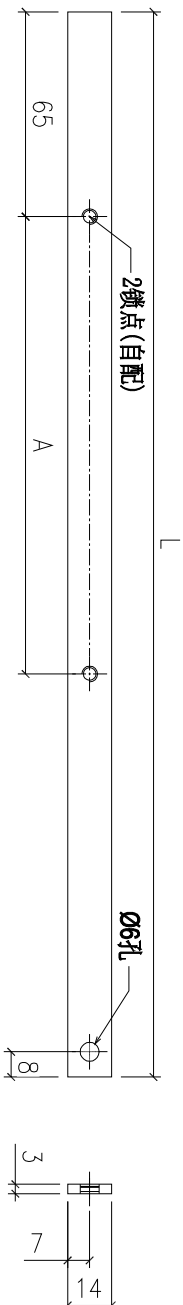
新图

Remarks:		Checked: -		Description:		QTY:		Delivery to		Rev.		Date		Amendments	
Project Name:		Project No.		Material:		Tolerance:		Factory							
康城11期		J858		X86155		±0.5		Site							
Shop Drawing No.		Rev.		Finish:		Projection:		Assembly No.							
PRE-CAST ALUM. WINDOW & LOUVRE		-		PVF2				J858-LM06							
				Date: 22-12-2014											
				Date: 17-02-2020											
				Date: 22-12-2014											
				Date: 17-02-2020											
				Date: 22-12-2014											
				Date: 17-02-2020											
				Date: 22-12-2014											
				Date: 17-02-2020											

序号	部件编号	L	A	数量
1	J858-LM07A	307.5	48	143
2	J858-LM07B	307.5	65	143
3	J858-LM07C	130.5	48	200
4	J858-LM07D	120	48	283



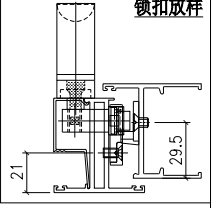
序号	部件编号	L	A	数量
1	J858-LM07G	835	482.75	200
2	J858-LM07H	865	492.5	283



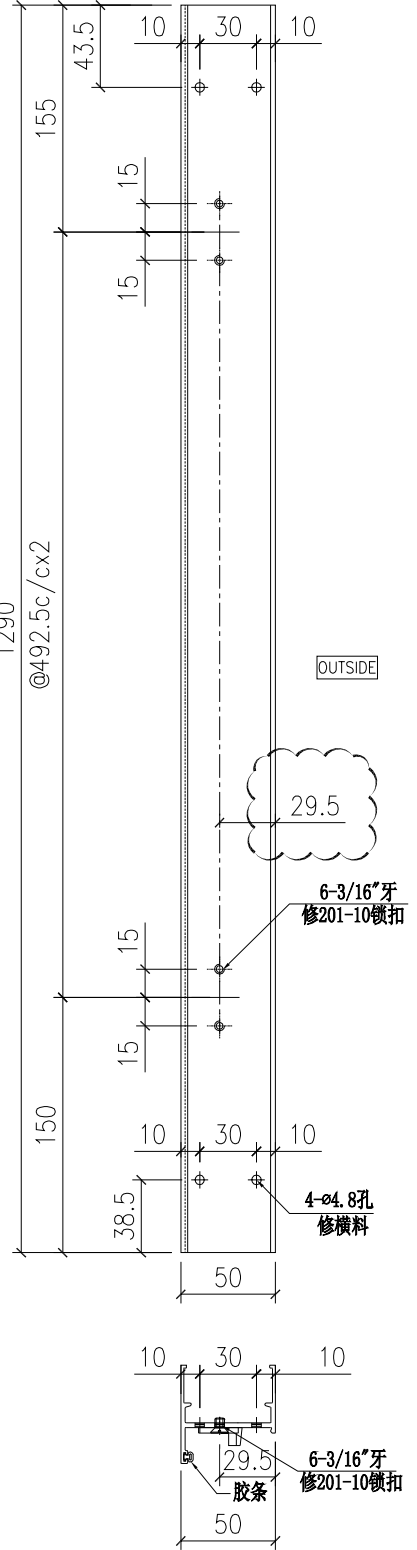
新图

Remarks:		Checked: -		Description:		QTY: -		Delivery to		Rev.		Date		Amendments	
Project Name:		Project No. J858		Date: 22-12-2014		Material: 14.3mm铝扁巴		Tolerance: ±0.5		Factory					
Shop Drawing No. PRE-CAST ALUM. WINDOW & LOUVRE		Rev. -		Date: 17-02-2020		Finish: PVF2		Projection:		Site		Assembly No. J858-LM07		Rev. -	

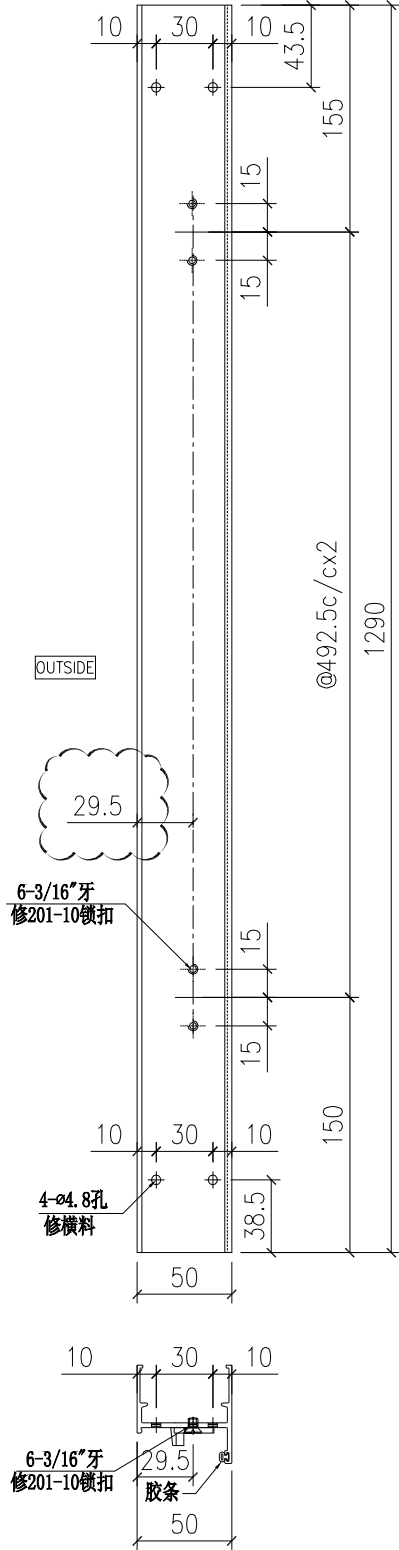
锁扣放样



FABRICATION DRAWING



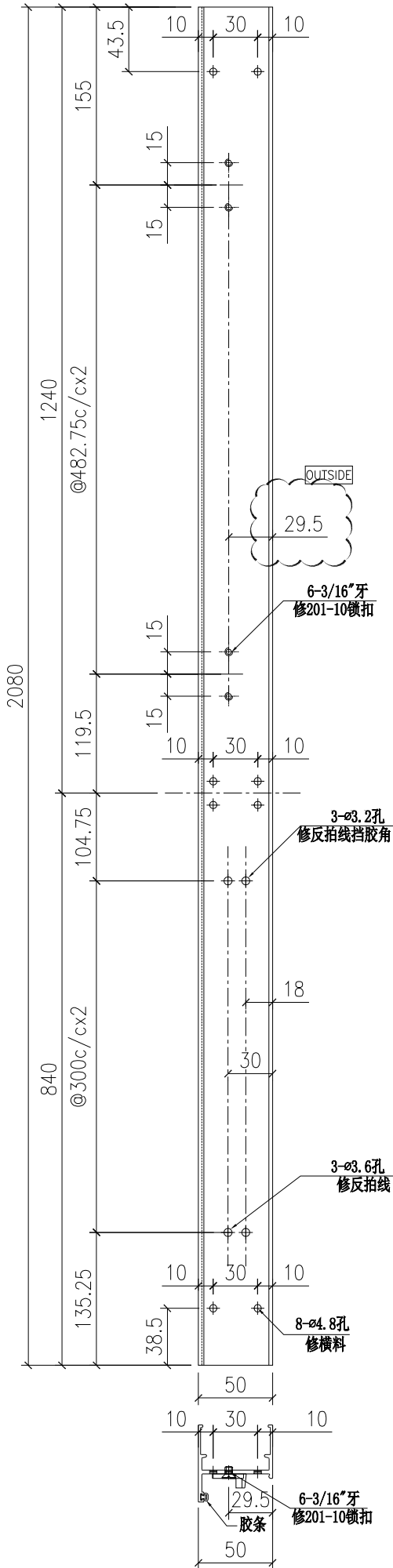
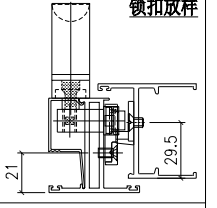
1	X86157-03R	237
序号	部件编号	数量



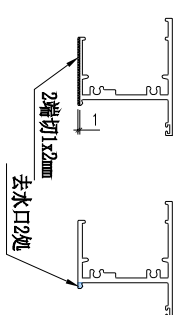
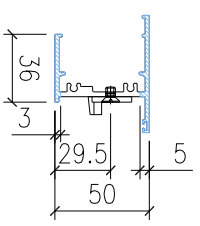
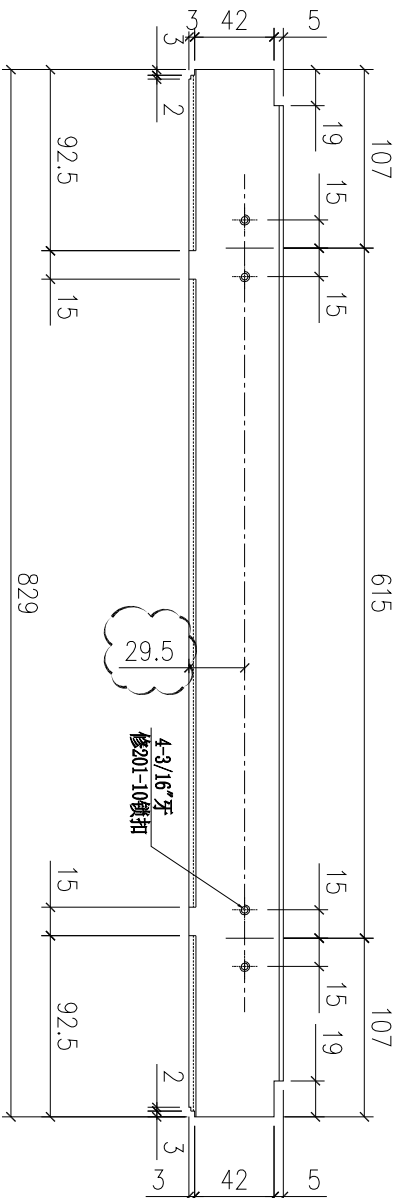
1	X86157-03L	46
序号	部件编号	数量

Remarks:		Checked: KEN		Description: 生边企		QTY: -		Delivery to: Factory		Date:		Amendments:	
Project Name: 康城11期		Date: 22-12-2014		Material: 6061-T5		Tolerance: ±0.5		Site: X86157-03		Rev.:			
Project No: J858		Drawn: W.E.X		Finish: PVF2		Projection:		Assembly No.:		Rev.:			
Shop Drawing No: PRR-CAST ALUM. WINDOW & LOUVRE		Rev.:		Date: 22-12-2014		Date: 22-12-2014		Rev.:		Rev.:			

锁扣放样

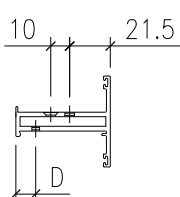
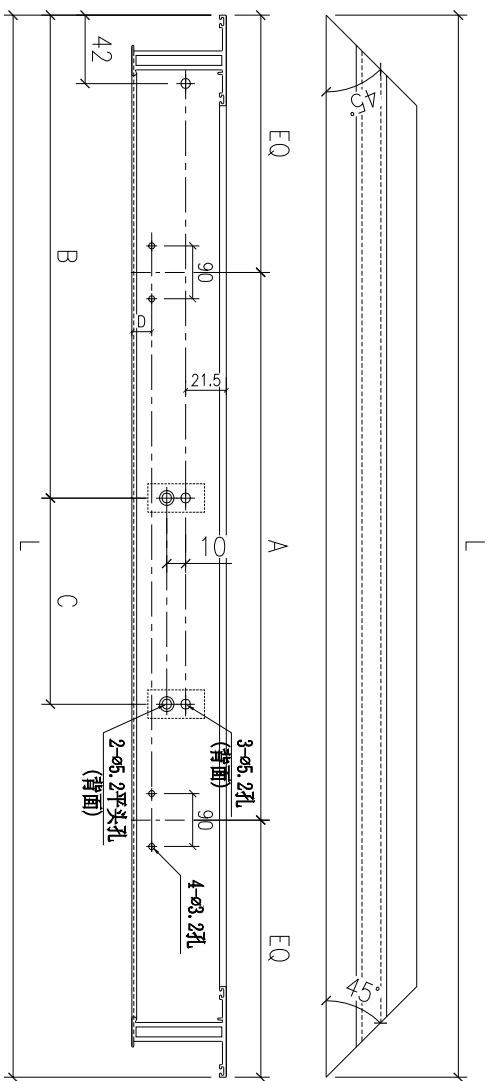


Remarks:		Checked: KEN		Description: 生边企		QTY: 200		Delivery to: Factory		Rev.		Date		Amendments	
Project Name: 康城11期		Date: 22-12-2014		Material: 6061-T5		Tolerance: ±0.5		Site		Rev.		Date		Amendments	
Project No: J858		Date: 22-12-2014		Finish: PVF2		Projection:		Assembly No. X86157-05		Rev.		Date		Amendments	
Shop Drawing No: PRE-CAST ALUM. WINDOW & LOUVER		Rev. 1		Date: 22-12-2014		Projection:		Assembly No. X86157-05		Rev. 1		Date		Amendments	

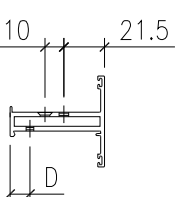
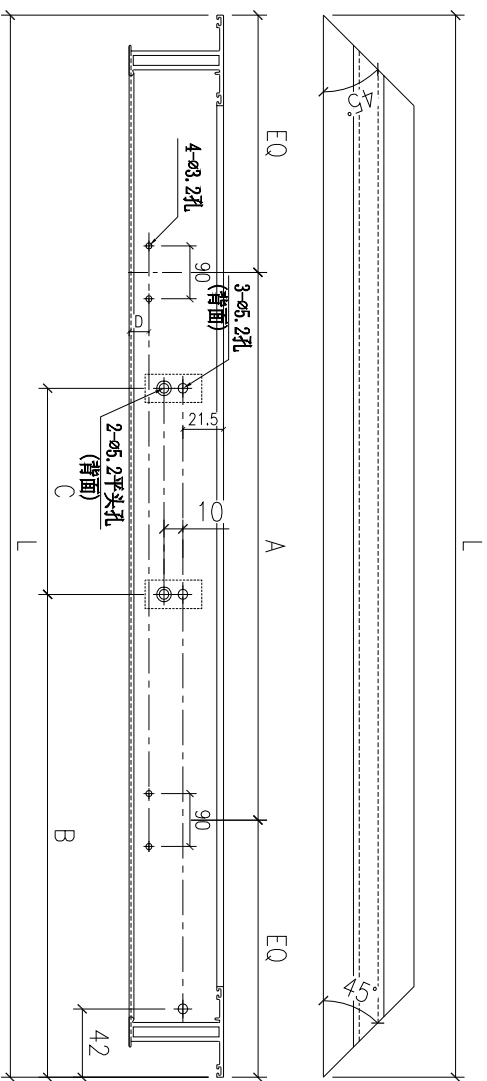


Remarks:		Checked: -		Description: 上底横		QTY: 143		Delivery to		Rev.		Date		Amendments	
Project Name: 康城11期		Date: -		Material: 6061-T5		Tolerance: ±0.5		Factory							
Project No: J858		Drawer: W.E.X		Finish: PVF2		Projection:		Site							

Shop Drawing No: PRE-CAST ALUM. WINDOW & LOUVRE	Rev: 1	Date: 15-02-2020	Project No: J858	Project Name: 康城11期	Material: 6061-T5	Finish: PVF2	QTY: 143	Tolerance: ±0.5	Projection:	Delivery to: Factory	Rev:	Date:	Amendments:
Assembly No. X86158-02 Rev. 1													



4	X86163-01LD	530	265	111.9	248.5	10.5	16"	200
3	X86163-01LC	435	185	103.1	248.1	10.5	14"	98
2	X86163-01LB	385	145	91.5	203.5	10.5	12"	185
1	X86163-01LA	460	200	103.1	248.1	20	14"	143
序号	部件编号	L	A	B	C	D	扇撑	数量



新图

4	X86163-01RD	530	265	111.9	248.5	10.5	16"	200
3	X86163-01RC	435	185	103.1	248.1	10.5	14"	98
2	X86163-01RB	385	145	91.5	203.5	10.5	12"	185
1	X86163-01RA	460	200	103.1	248.1	20	14"	143
序号	部件编号	L	A	B	C	D	扇撑	数量

Remarks:

Project Name: 康城11期

Project No: J858

Shop Drawing No: PRE-CAST ALUM. WINDOW & LOUIRE

Rev: -

Checked: -

Date: -

Drawn: W.E.X

Date: 15-02-2020

Description: 窗玉料

Material: 6061-T5

Finish: PVF2

Tolerance: ±0.5

Projector:

Site:

Assembly No: X86163-01

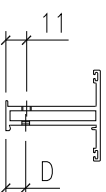
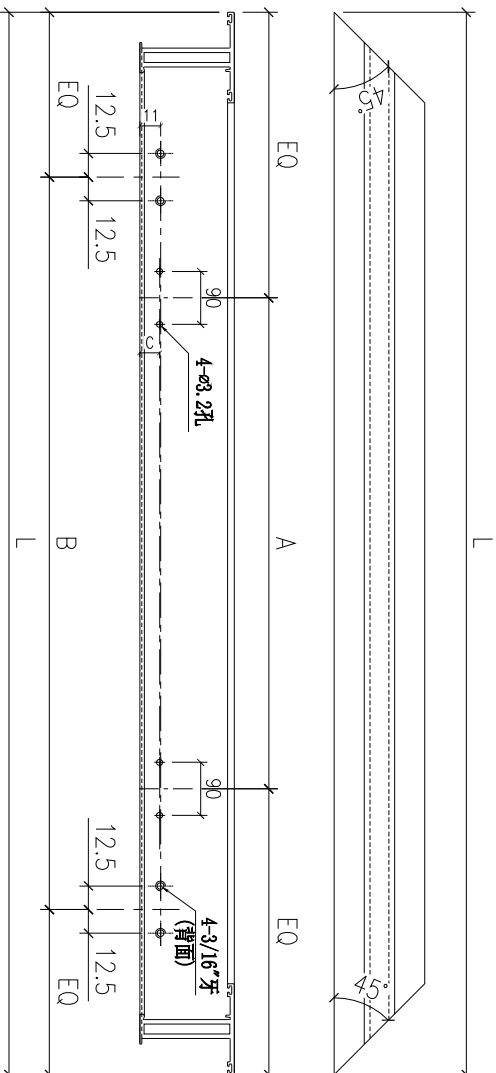
Rev: -

Delivery to: Factory

Rev: -

Date: -

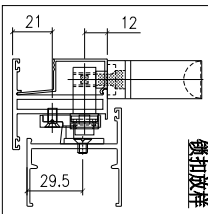
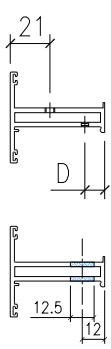
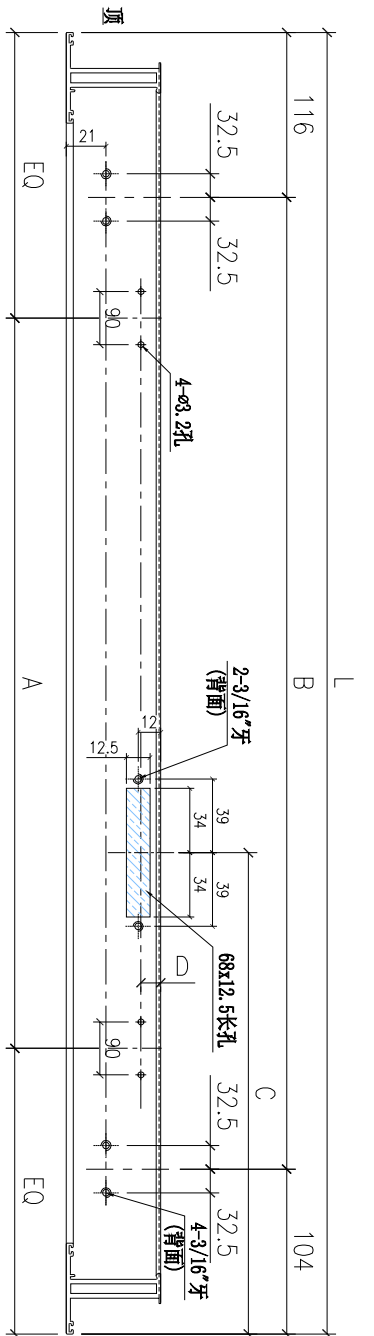
Amendments:



新图

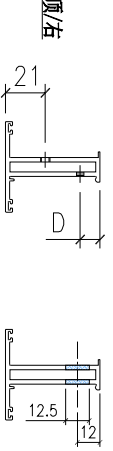
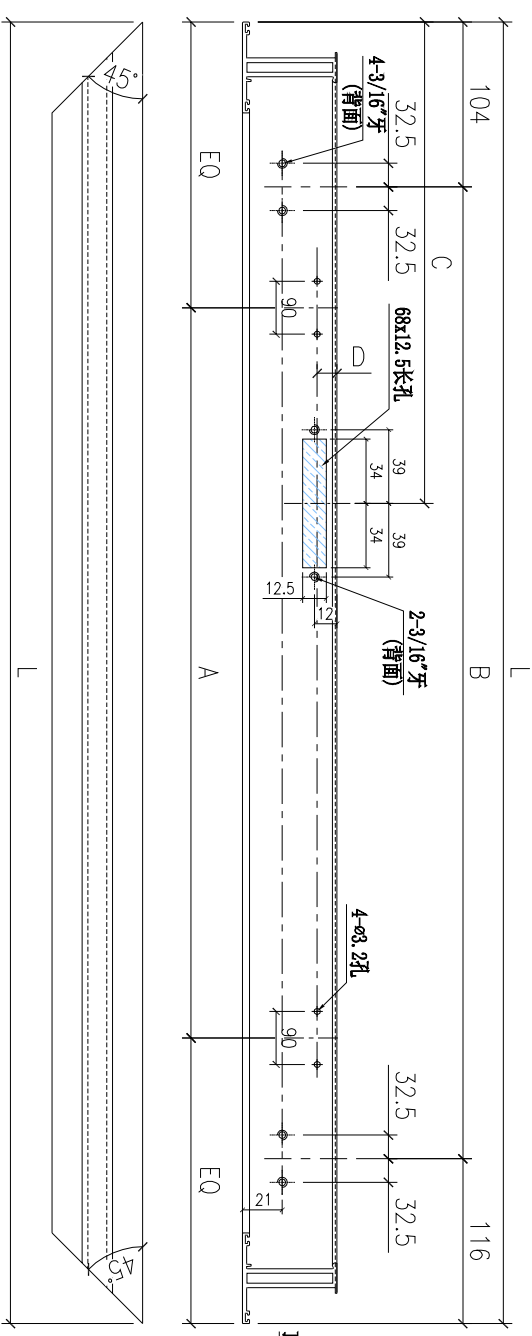
3	X86163-02C	1185.5	600	@300c/cx2	10.5	200
2	X86163-02B	1205	600	@300c/cx2	10.5	283
1	X86163-02A	835	450	450	20	143
序号	部件编号	L	A	B	C	数量

Remarks:		Checked:	Description:		QTY:	Delivery to		Date		Amendments	
Project Name:		Date:	窗玉料		-	Factory					
Project No. J858		Drawn: W.E.X	Material: 6061-T5		Tolerance: ±0.5	Site		Assembly No.			
Shop Drawing No. PRE-CAST ALUM. WINDOW & LOUIRE		Rev. -	Finish: PVF2		Projection:	X86163-02		Rev. -			
		Date: 15-02-2020									



铆打放样

序号	部件编号	L	A	B	C	D	数量
1	X86163-03LA	1205	600	@492.5d/cx2	230	10.5	46



新图

序号	部件编号	L	A	B	C	D	数量
3	X86163-03RC	1185.5	600	@482.75d/cx2	240.5	10.5	200
2	X86163-03RB	1205	600	@492.5d/cx2	230	10.5	237
1	X86163-03RA	835	450	615	417.5	20	143

Remarks:

Project Name: 康城11期

Project No: J858

Checked: -

Date: -

Material: 6061-T5

Window: 窗玉料

Shop Drawing No: PRE-CAST ALUM. WINDOW & LOUIRE

Rev: -

Date: 15-02-2020

Finish: PVF2

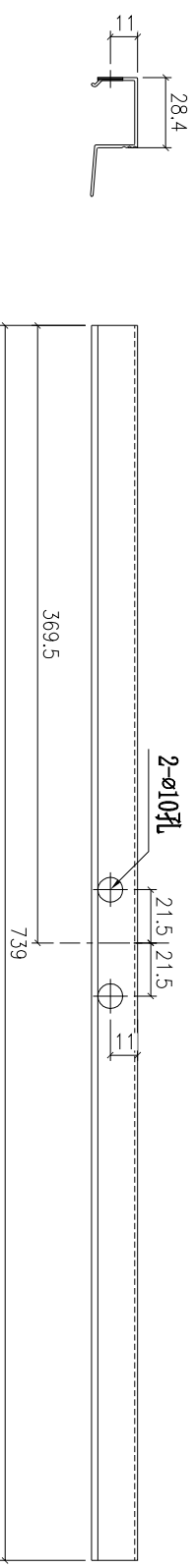
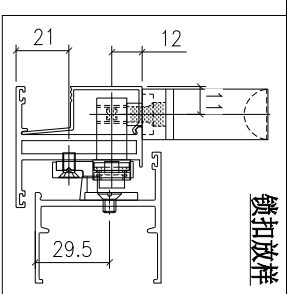
Tolerance: ±0.5

Factory: []

Site: []

Assembly No: X86163-03

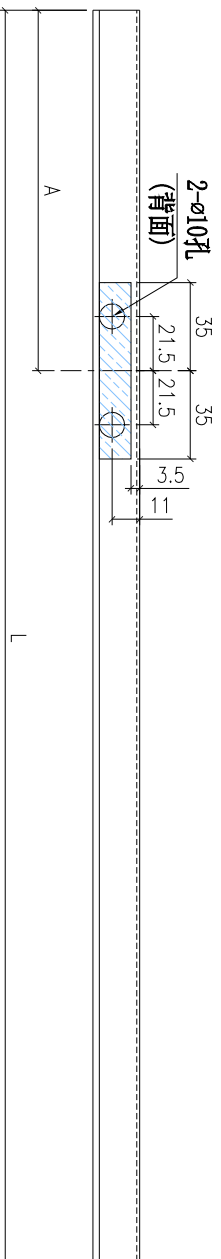
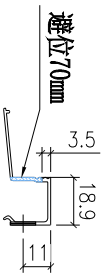
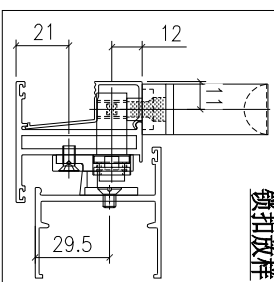
Rev: -



新图

Remarks:		Checked: KEN		Description: 10mm玻璃线		QTY: 143		Delivery to: <input checked="" type="radio"/> Factory <input type="radio"/> Site		Date		Amendments	
Project Name: 康城11期		Project No: J858		Material: 6061-T5		Tolerance: ±0.5							
Shop Drawing No: PRE-CAST ALUM. WINDOW & LOUVRE		Rev: -		Date: 22-12-2014		Finish: PVF2		Projection:		Assembly No: X86164-01		Rev: -	
		Date: 22-12-2014		Date: 22-12-2014									

鎖扣放樣



新图

序号	部件编号	L	A	数量
3	X86171-01C	1121.5	208.5	200
2	X86171-01B	1141	943	46
1	X86171-01A	1141	198	237

Remarks:		Checked: KEN		Description: 13.52mm玻璃线		QTY: -		Delivery to: <input type="radio"/> Factory <input type="radio"/> Site		Rev.	
Project Name: 康城11期		Date: 22-12-2014		Material: 6061-T5		Tolerance: ±0.5		Assembly No. X86171-01		Date	
Project No. J858		Drawer: W.E.X		Finish: PVF2		Projection:		Rev.		Date	
Shop Drawing No. PRE-CAST ALUM. WINDOW & LOUVRE		Rev. -		Date: 22-12-2014		Projection:		Rev.		Date	